

U.S. DEPARTMENT OF THE INTERIOR  
U.S. GEOLOGICAL SURVEY

**Hoja 1**

**Mapa de susceptibilidad de desprendimientos de tierra en Tegucigalpa,  
Honduras  
Reporte de archivo abierto 02-219**

ESCALA 1 : 15,000

DATUM HORIZONTAL .....SISTEMA GEODÉSICO MUNDIAL, 1984  
PROYECCION .....SISTEMA DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS

Interpretación de deslizamientos de tierra, por Ed Harp, USGS Golden.  
Preparación de datos digitales, por Matthew D. Held y Jonathan P. McKenna, USGS Golden.  
Los datos digitales se prepararon utilizando ArcInfo 7.2 en una estación de trabajo UNIX y se formatearon utilizando ArcInfo 8.0.1 en una estación de trabajo Windows 2000.  
Los datos básicos se tomaron de mapas base elaborados por la Agencia Japonesa para la Cooperación Internacional (JICA). Estos mapas base se digitalizaron y los datos fueron transferidos de NAD 27 a WGS 84.

Éste es un reporte preliminar y no se ha revisado su cumplimiento con los estándares editoriales de la U.S. Geological Survey o del Código Estratigráfico Norteamericano. Cualquier uso de los nombres comerciales, de productos o de empresas sólo tiene finalidades de descripción y no implica patrocinio por parte del gobierno de los Estados Unidos.

Este mapa se preparó a solicitud, directamente de archivos digitales, en una impresora electrónica de planos de gran formato.

A la venta por parte de: U.S. Geological Survey Information Services  
Box 25286, Federal Center, Denver, CO 80225  
1-888-ASK-USGS

La cobertura ARC/INFO y el archivo PDF para este mapa están disponibles en  
<http://geology.cr.usgs.gov/greenwood-pubs.html>

Preparación por  
Jonathan P. McKenna  
USGS, Golden CO.